

## VIALETA PARA BARRERA



### ¿QUÉ ES LA VIALETA?

Vialeta solar traslúcida, con cuerpo en Policarbonato de alta resistencia, en color Ambar.

### ¿PARA QUÉ SIRVEN?

Captafaros de barrera o vialetas para barrera, son dispositivos viales especiales para colocar en los costados de las autopistas.

### APLICACIONES

Para instalación en barreras centrales ó laterales.

### CARACTERÍSTICAS

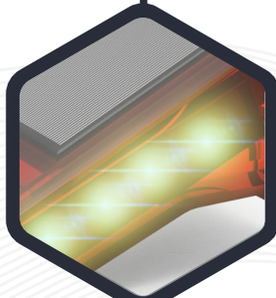
- Sistema de alimentación solar auto-recargable mediante celda fotovoltaica con circuito inteligente ON/OFF sensible a la luz del sol.
- Iluminación a base de leds de alta intensidad ámbar o rojos parpadeantes.
- Cuerpo sin aristas ni bordes punzocortantes.
- De gran funcionalidad como previsor nocturno.
- Auto recargable, encendiéndose automáticamente en la noche al dejar de recibir la luz del día.

### CARACTERÍSTICAS

- Facilidad de manejo e instalación.
- Incorpora en su diseño tecnología solar y cuatro leds emisores de luz de gran eficiencia.
- Gran visibilidad en cualquier condición climática.
- Panel solar de mayor tamaño, el cual incrementa la potencia luminosa de los leds "mayor visibilidad a mayor distancia".

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Absorción de agua: (24H-23°C)(ASTMD570): 0.15%
- Temperatura de ablandamiento (VICAT-5KG.)(ASTMD1525): 100-120 °C.
- Minipanel solar de: Silicio.
- Medidas del panel: L:55mm, A:55mm, E: 0.2mm.
- Intensidad luminosa led: más de 10,000 microcandelas.
- Baterías de larga duración recargables de: NK-MTH.
- Capacidad baterías sin sufrir efecto de memoria: 1,100 ma.
- Secuencia intermitente de luz: 70 parpadeos por minuto.
- Distancia aproximada de visibilidad de led: 400 mts.
- Eficiencia del circuito: 48 hrs. funcionando con 5 hrs. de carga expuesta al sol directo.



### CONTACTO

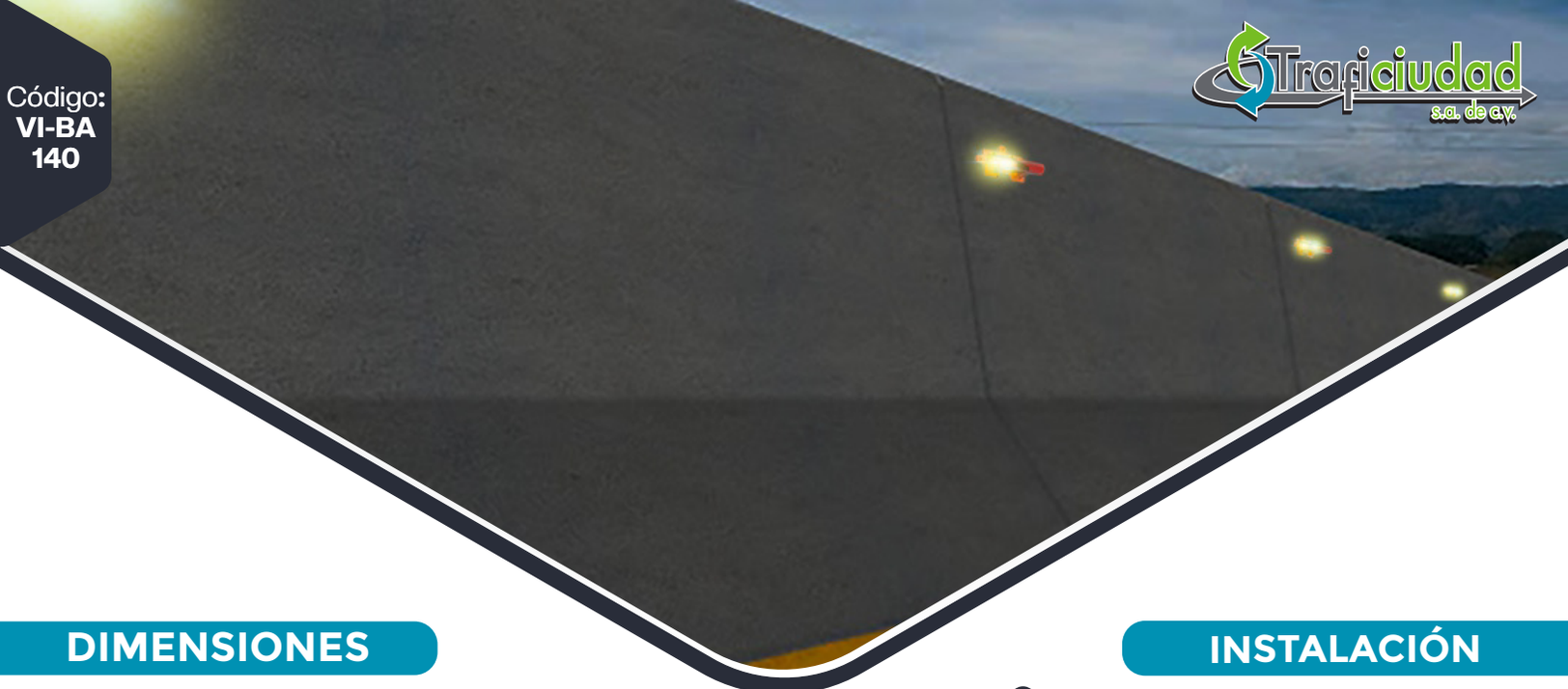
☎ 728 282 0691

☎ 722 356 0782

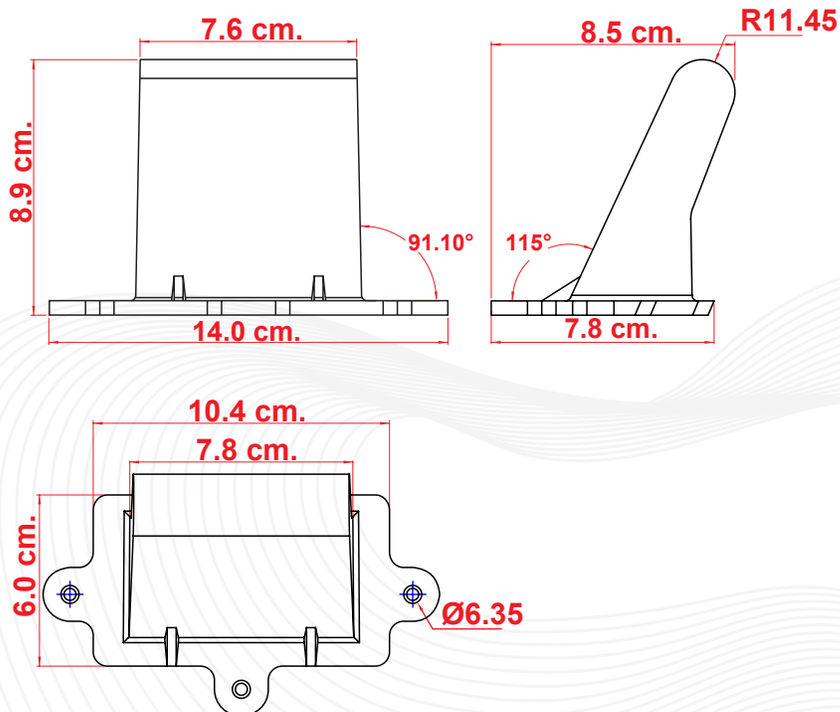
[www.traficiudad.com.mx](http://www.traficiudad.com.mx)

Av. del parque #12  
Parque Industrial  
Lerma. Edo. de Méx.  
C.P. 52004

[info@traficiudad.com.mx](mailto:info@traficiudad.com.mx)



## DIMENSIONES



Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2%.

### MEDIDAS:

Largo: 14.0 cm.  
Ancho: 8.5 cm.  
Alto: 8.90 cm.

Cantidad de leds: 4

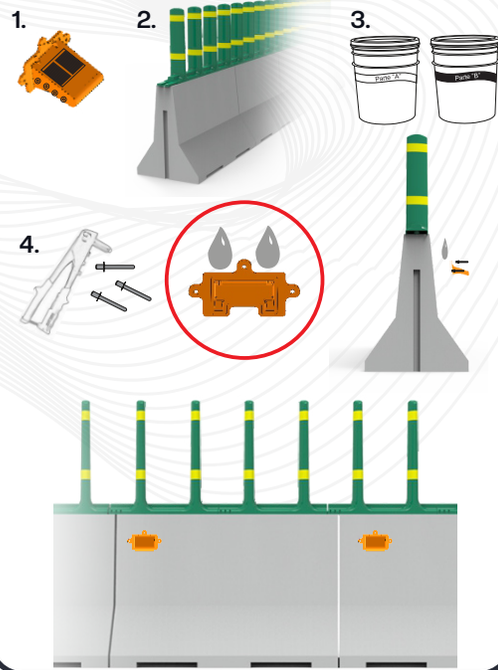
Color cuerpo:  | Color Led: 

## INSTALACIÓN

- 1.- Limpiar la barrera de modo que este libre de polvo y grasas.
- 2.- De igual manera limpiar la vialeta para una mejor instalación.
- 3.- Preparar posteriormente el pegamento epóxico para hacer el pegado; tomando en cuenta que se ocupa 100 grs. por cada una de las vialetas a instalar.
- 4.- Tener preparado remachadora y 3 remaches o tiros de percusión por vialeta.
- 5.- Poner el pegamento epóxico a la vialeta y pegarla a la barrera haciendo un poco de presión para un mejor pegado; posteriormente poner los 3 remaches o los tiros de percusión.

### Elementos a ocupar:

1. Vialeta para barrera
2. Barrera o sitio donde se va colocar.
3. Pegamento epóxico.
4. Remaches.



## CONTACTO

 728 282 0691

 722 356 0782

[www.traficiudad.com.mx](http://www.traficiudad.com.mx)

Av. del parque #12  
Parque Industrial  
Lerma. Edo. de Méx.  
C.P. 52004

[info@traficiudad.com.mx](mailto:info@traficiudad.com.mx)